## TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

## PCT

# RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

(chapitre II du Traité de coopération en matière de brevets)

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire	POUR SUITE À DONNER	voir formulaire PCT/IPEA/416
Demande internationale No. PCT/EP2005/050596	Date du dépôt international (jour/mois/anné 10.02.2005	Date de priorité (jour/mois/année) 11.02.2004
Classification internationale des brevets (CIE A61N5/00, A61N5/06, A61B18/12, A		
Déposant LOONES, Yves		
preliminaire international en vertu	de l'article 35 et transmis au déposant c	
1	s, y compris la présente feuille de couve	erture.
3. Ce rapport est accompagné d'ANN	-	
	éposant et au Bureau international) 2 fe	
au present rapport ou t	ption, des révéndications ou des dessins des feuilles contenant des rectifications a action administrative 607).	s qui ont été modifiées et qui servent de base autorisées par la présente administration (voir
contiennent une modifi	cation qui va au-dela de l'exposé de l'inv	t la présente administration considère qu'elles vention qui figure dans la demande au point 4 du cadre n° l et dans le cadre
sous forme déchiffrable par	national seulement) un total de (préciser ennent un listage de la ou des séquence ordinateur seulement, comme il est indi aces (voir l'instruction administrative 802)	es ou un ou des tableaux y relatifs, déposés
4. Le présent rapport contient des inc	lications et les pages correspondantes re	elatives aux points suivants :
☑ Cadre n° I Base de l'opinion	ı	
☐ Cadre n° II Priorité		
☐ Cadre n° III Absence de form possibilité d'appli	ulation d'opinion quant à la nouveauté, l cation industrielle	l'activité inventive et la
Cadre n° IV Absence d'unité d		
possibilite d'appli	rée selon l'article 35(2) quant à la nouve cation industrielle; citations et explication	auté, l'activité inventive et la ns à l'appui de cette déclaration
Cadre n° VI Certains docume		
☐ Cadre n° VII Irrégularités dans		
☐ Cadre n° VIII Observations rela	tives à la demande internationale	
Date de présentation de la demande d'examer internationale	n préliminaire Date d'achèvemen	nt du présent rapport
09.12.2005	03.02.2006	
Nom et adresse postale de l'adminstration cha préliminaire international	rgée de l'examen Fonctionnaire autor	risé
Office européen des brevets D-80298 Munich Tél. +49-89 2399 - 0 Tx: 523656 Fax: +49 89 2399 - 4465		
, w. +40 00 2000 - 4400	N° de téléphone +4	19 89 2399-7365

Formulaire PCT/IPEA/409 (feuille de titre) (janvier 2004)

## RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/EP2005/050596

	Case No. I Base du rapport		
1.	En ce qui concerne la langue, le présent rapport est établi sur la base de la demande internationale dans la langue dans laquelle elle a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.		
	langue suivante ,qui est la l  la recherche internationa  la publication de la dema	li sur la base de traductions réalisées à partir de la langue d'origine dans la angue d'une traduction remise aux fins de : ale (selon les règles 12.3 et 23.1.b)) ande internationale (selon la règle 12.4) ternational (selon la règle 55.2 ou 55.3)	
2.	En ce qui concerne les <b>éléments*</b> de la demande internationale, le présent rapport est établi sur la base des éléments suivants ( <i>les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées dans le présent rapport comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport.):</i>		
	Description, Pages		
	1-12	telles qu'initialement déposées	
	Revendications, No.		
	14-20	telles qu'initialement déposées	
	1-13	reçue(s) le 15.12.2005 avec lettre du 06.12.2005	
	Dessins, Feuilles		
	·		
	1/5-5/5	telles qu'initialement déposées	
	☐ En ce qui concerne un lista supplémentaire relatif au listage	ge de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, voir le cadre de la ou des séquences.	
3.	☐ Les modifications ont entra	îné l'annulation :	
	☐ de la description, pages		
	☐ des revendications, nos ☐ des dessins, feuilles/fig.		
	☐ des dessins, ledilles/lig.	séquences (préciser):	
	d'un ou de tous les table	eaux relatifs au listage de la ou des séquences (préciser):	
4.	Le présent rapport a été établi abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire (règle 70.2.c)).		
	de la description, pages		
	☐ des revendications, nos ☐ des dessins, feuilles/fig.		
	☐ du listage de la ou des s		
•	Li d'un ou de tous les table	eaux relatifs au listage de la ou des séquences (préciser):	
	* Si le cas visé au pos être revêtues de la ment	int 4 s'applique, certaines ou toutes ces feuilles peuvent tion "remplacé".	
	Complete DOTADEA (400 (topologopo	41	
	Formulaire PCT/IPEA/409 (janvier 2004	*/	

### RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/EP2005/050596

Cadre n° V Déclaration motivée selon l?article 35.2) quant à la nouveauté, l?activité inventive et la possibilité d?application industrielle; citations et explications à l?appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté Oui: Revendications 1-13

Non: Revendications

Activité inventive Oui: Revendications 1-13

Non: Revendications

Possibilité d'application industrielle Oui: Revendications 1-13

Non: Revendications

2. Citations et explications (règle 70.7) :

voir feuille séparée

# 10/589280 IAP11 Rec'd PCT/PTO 11 AUG 2006

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (SEPARATE SHEET)

International application No. PCT/EP2005/050596

#### Concerning point V

Reasoned declaration regarding novelty, inventive step and the possibility of industrial application; citations and explanations in support of this declaration

Reference is made to the following document:
D1: US-A-5 304 173 (KITTRELL ET AL.) 19 April 1994 (1994-04-19)

The object of claim 1 relates to phototherapy equipment.

Document D1, which is regarded as the nearest prior art, describes a system permitting precise control of the radiation supplied via optical fibers.

Document D1 differs from the object described in claim 1 in that the equipment described in claim 1 comprises a processor suitable for selecting a wavelength in relation to the chosen treatment, and including a bioelectrical diagram.

The technical problem to be solved is to select a wavelength suitable for a given treatment by using a bioelectrical diagram for making this choice.

The same reasoning applies *mutatis mutandis* to independent claim 13 for the same reasons.

Claims 2-12 are dependent on claim 1 and therefore also satisfy, as such, the conditions required by the PCT with respect to novelty and inventive step.

Neither of the documents D2 (US-A-5 514 127 (SHANKS ET AL) 7 May 1996 (1996-05-07)) and D3 (US-A-6 080 148 (DAMASCO ET AL) 27 June 2000 (2000-06-27)) describe such a system additionally comprising a processor suitable for selecting a certain wavelength in relation to a bioelectric diagram.

Form PCT/Separate sheet/409 (sheet 1) (EPO-January 2004)